

### Аннотация практики

Вид практики	Производственная практика
Формируемые компетенции	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов. ОПК-7 Способен критически и системно анализировать достижения авиационной отрасли и способы их применения в профессиональном контексте
Тип практики	технологическая (проектно-технологическая) практика
Цель практики	Формирование понимания значимости своей будущей специальности для экономики и обороноспособности страны, закрепление, развитие первичных профессиональных навыков и ответственного отношения к своей будущей трудовой деятельности
Задачи практики	В процессе прохождения учебной практики студент должен: - показать знания по истории развития авиакосмической техники, её роли в экономике и военно-политической сфере деятельности государства, - уметь проводить патентно-информационный поиск по заданной теме; - проявить навыки ответственного отношения к производственному заданию.
Способ проведения практики	Стационарная, выездная
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой
Общая трудоемкость	Семестр 9, 4 зач. ед., 144 акад. час.
Продолжительность практики	18 недель